

Calentador de panel de vidrio WDH-GH20R



Estimado cliente,

Ha elegido un producto de alta calidad. Para que disfrutes al máximo de este producto, aquí tienes algunos consejos más:

En caso de problemas:

Esperamos que la unidad cumpla con sus expectativas. Si, a pesar del mayor cuidado posible, alguna vez hubiera motivo de queja, póngase en contacto con nosotros brevemente, ya que nos preocupa mucho su satisfacción y nos gustaría aclarar cualquier malentendido.

Instrucciones de seguridad importantes:

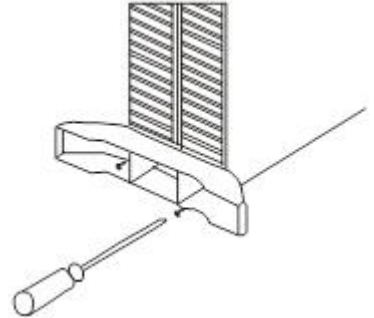
- El calefactor no es adecuado para su uso en exteriores, en cuartos de baño o en otros entornos húmedos o muy húmedos.
- Tenga en cuenta que el calefactor puede calentarse mucho durante su funcionamiento, por lo que debe mantener siempre una distancia suficiente de los objetos inflamables o fácilmente combustibles.
- No coloque el calefactor directamente junto a una toma de corriente o sobre alfombras de pelo grueso.
- No utilice nunca el calefactor sobre superficies, objetos o vehículos en movimiento. Existe el riesgo de que el calentador se vuelque.
- Se recomienda utilizar una fuente de alimentación separada (enchufe) sólo para la alimentación del calentador. (Por favor, no utilice varios enchufes para hacer funcionar el calefactor).
Además, asegúrese de que el cable de alimentación esté siempre colocado a una distancia suficiente de la fuente de calor.
- Supervise el calefactor cuando los niños estén cerca del aparato.
- Tenga cuidado con la electricidad, ¡nunca camine o introduzca objetos en el aparato!
- No coloque ningún objeto sobre la estufa.
- No bloquee la entrada y/o salida de aire de la unidad y asegúrese de que hay suficiente espacio libre alrededor de la unidad.
- Asegúrese de que hay suficiente suministro de aire a la unidad, de lo contrario puede provocar una reducción del rendimiento y, en el peor de los casos, un sobrecalentamiento y/o un incendio.
- Sólo el personal cualificado o los electricistas están autorizados a abrir la unidad.
- Asegúrese de que no entre humedad en el aparato ni en su interior.
- Utilice únicamente la tensión recomendada para el funcionamiento del aparato.
- Asegúrese de que el cable de alimentación está desplegado (desatado) antes de conectarlo a la toma de corriente.
- Asegúrese de que el enchufe esté limpio y correctamente conectado a la toma de corriente antes de utilizar el aparato.
- No se acerque nunca al enchufe o a la toma de corriente con las manos mojadas.
- No repare usted mismo los cables defectuosos o dañados de la unidad, ¡podría recibir una fuerte descarga eléctrica!
- Asegúrese de que las sustancias altamente inflamables (por ejemplo, gases/aceites, etc.) no estén nunca cerca de la unidad.
- Si el cable de conexión de este aparato está dañado, debe ser sustituido por el fabricante o su servicio postventa o por una persona con cualificación similar para evitar riesgos.
- Este aparato no está destinado a ser utilizado por personas (incluidos los niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y/o conocimientos, a menos que hayan recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato por parte de una persona responsable de su seguridad.
- Si no va a utilizar el aparato durante mucho tiempo, apáguelo y desconecte el enchufe.

Por favor, apague el aparato inmediatamente y desconéctelo de la red eléctrica si parece que algo va mal. En este caso, póngase en contacto con un especialista y no intente reparar la unidad usted mismo!!!

Ejemplo: El fusible se ha fundido.

Montaje de los pies:

Antes de utilizar la estufa como unidad independiente por primera vez, es absolutamente necesario atornillar los pies suministrados en la unidad. Para ello, tome los dos pies de plástico y atorníllelos a la parte inferior de la unidad con cuatro (4) tornillos cada uno.



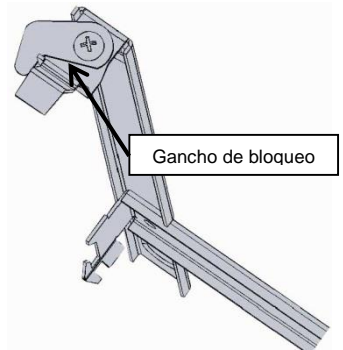
Montaje en la pared:

Si no desea utilizar el calefactor de forma autónoma, sino que prefiere montarlo en la pared, puede hacerlo fácilmente con los accesorios que se suministran:

Nota: ¡No se debe montar delante de un enchufe, debajo de una estantería, una cortina o debajo de otros objetos!

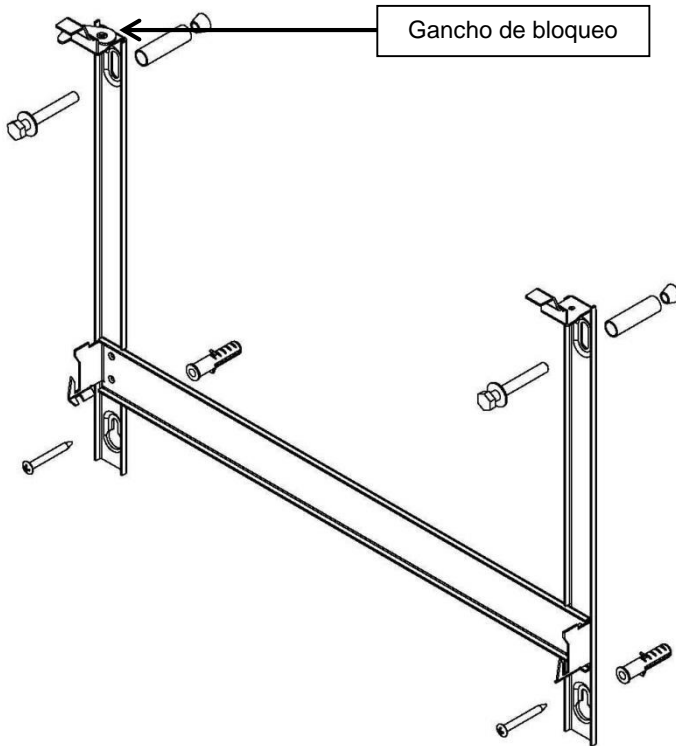
En primer lugar, afloje o retire el soporte de pared en la parte posterior de su calentador de la siguiente manera:

1. Abra el gancho de bloqueo (véase el diagrama).
2. Ahora puede tirar del soporte completo hacia abajo con un poco de fuerza y así separar el soporte de pared del calentador.



Ahora puedes utilizar el soporte de pared como plantilla para marcar tus cuatro agujeros de perforación. Asegúrese de que el calefactor esté colgado en la pared a una distancia mínima de 15 cm del suelo y de 50 cm del techo:

1. Utilice los tacos/tornillos correctos según el estado de la pared y, a continuación, fije el deshumidificador con el soporte de pared a la pared prevista (véase el siguiente diagrama).

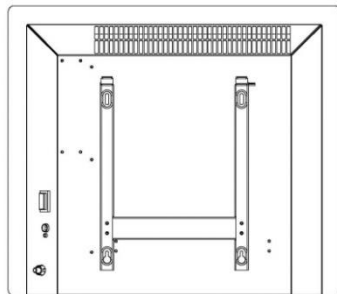


2. Por último, compruebe de nuevo la fijación completa y asegúrese de que toda la unidad está firmemente colocada en todo momento.

Nota: Se incluye una pequeña bolsa de accesorios con diferentes tornillos y tacos. su calentador.

Una vez atornillado el soporte mural a la pared, puede colgar el calentador en el soporte mural.

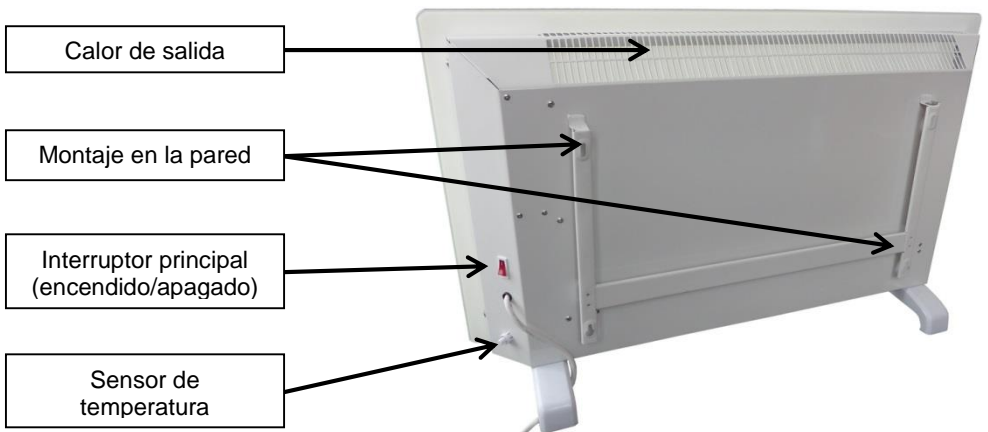
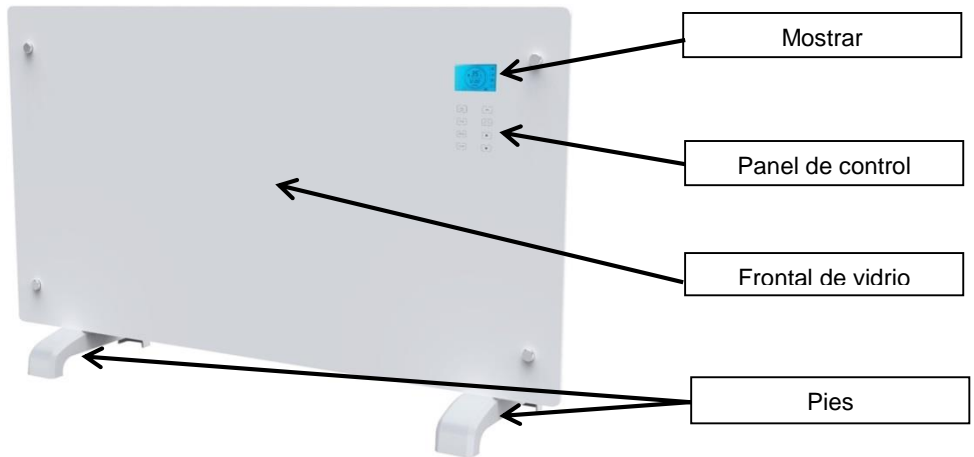
Por último, no olvide volver a enganchar el gancho de cierre en el calentador y atornillarlo bien.



Durante la primera operación:

Como los elementos calefactores vienen cubiertos de fábrica con una ligera película de aceite por razones de protección, notará un ligero olor a quemado y posiblemente también algo de humo durante la primera operación. Esto es bastante normal al principio y está causado por el hecho de que la fina película de aceite está siendo quemada por los elementos de calefacción durante el funcionamiento.

Descripción de las partes de la unidad:



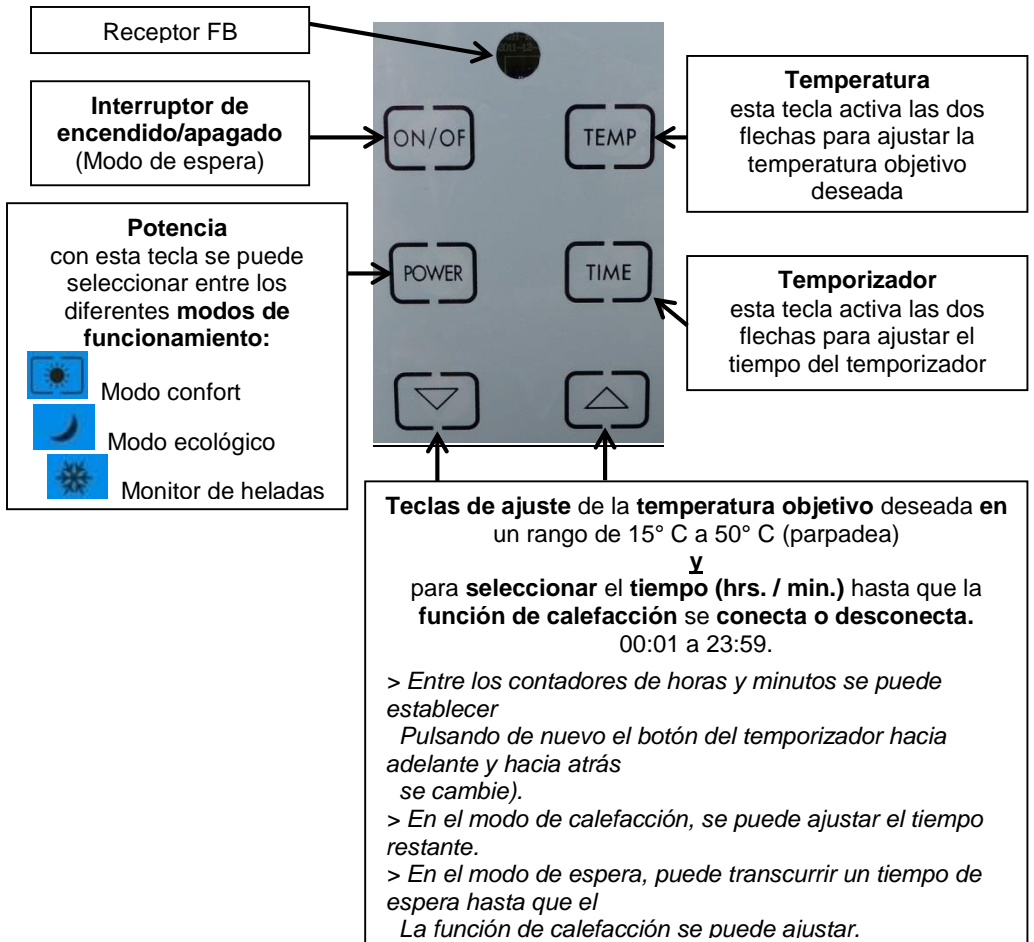
Instrucciones de uso:

1. Puesta en marcha

1.1 Inserte correctamente el enchufe en la toma de corriente.

1.2. En primer lugar, conecte el interruptor principal situado en la parte trasera (lateral) del aparato.

1.3. A continuación, puede realizar los ajustes de calefacción en el panel de control frontal. Existen las siguientes opciones:

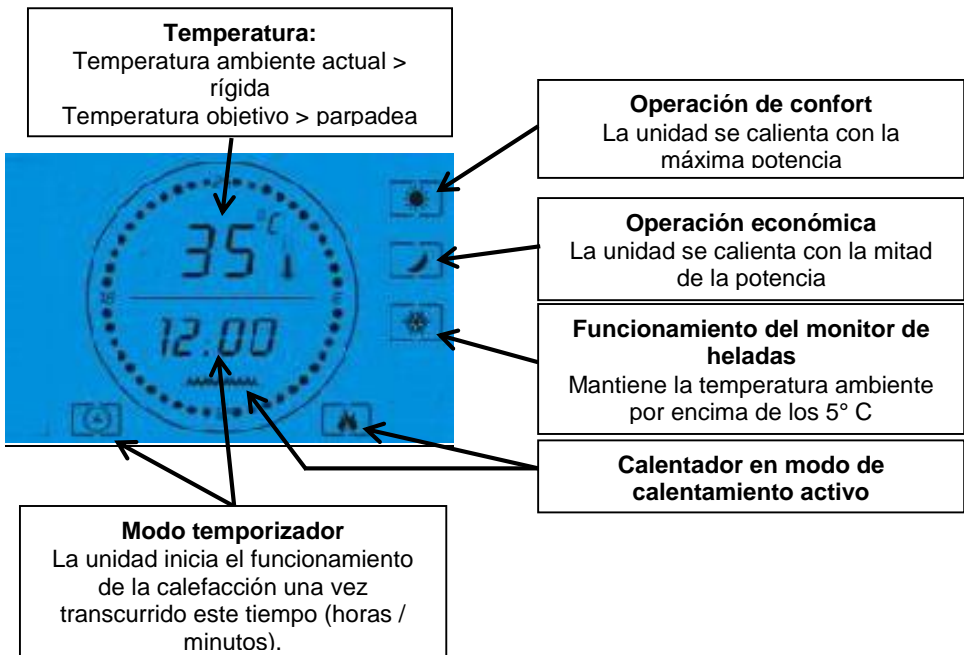


1.4. Instrucciones de uso:

- Cada pulsación se reconoce con un breve pitido.
- Todos los ajustes se pueden restablecer pulsando el interruptor de encendido/apagado.
- Cuando se alcanza la temperatura deseada, la estufa pasa automáticamente al modo ecológico.
- En cuanto la unidad ha alcanzado una temperatura real de 2° C por encima de la temperatura objetivo fijada, el calefactor desconecta automáticamente el modo de calefacción.

Si la temperatura ambiente vuelve a bajar y la temperatura real es 5° C inferior a la temperatura objetivo fijada, la estufa vuelve a su modo de calefacción normal.

1.5. Pantalla de explicación



1.6. Mando a distancia

El aparato está equipado con un mando a distancia con el que se puede manejar el calefactor y realizar todos los ajustes incluso a corta distancia.

- Se necesitan dos (2) pilas AAA de 1,5 V para el funcionamiento del mando a distancia.



2. Limpieza y almacenamiento

Por favor, desenchufe siempre la estufa de la red eléctrica y deje que se enfríe completamente antes de realizar cualquier actividad de limpieza en su estufa.

2.1 Limpieza:

- Utilice un paño suave y húmedo para limpiar el exterior de la unidad.
- Utilice únicamente productos de limpieza suaves para limpiar su aparato.
- Asegúrese de que no entre agua en el interior de la unidad o en la caja de control eléctrico en ningún momento.

2.2 Almacenamiento:

- Recomendamos cubrir la unidad para guardarla o, idealmente, guardarla en su caja original.
- Guarde la unidad en un lugar/espacio seco y suficientemente ventilado.

Datos técnicos:

Nombre del modelo:	WDH-GH20R
Tensión:	220V / 50Hz
Max. Consumo de energía:	2.000 W (9,1 A)
Clase de protección:	IPX0
Dimensión (H/W/D):	530 x 862 x 230* mm (*con pies)
Peso:	8,7 kg

Para los datos técnicos, se reservan las desviaciones !!!

Otros:

Declaración de garantía:

Sin perjuicio de los derechos de garantía legales, el fabricante concede una garantía de acuerdo con las leyes de su país, pero de al menos 1 año (en Alemania 2 años para particulares). La garantía comienza en la fecha de venta del aparato al usuario final. La garantía sólo cubre los defectos debidos a fallos de material o de fabricación. Las reparaciones en garantía sólo pueden ser realizadas por un servicio de atención al cliente autorizado. Para hacer una reclamación de garantía, adjunte el recibo de compra original (con la fecha de venta).

Quedan excluidos de la garantía:

- Desgaste normal
- Aplicaciones inadecuadas, como la sobrecarga del aparato o accesorios no homologados.
- Daños debidos a influencias externas, uso de la fuerza u objetos extraños
- Daños causados por la inobservancia de las instrucciones de uso, por ejemplo, la conexión a una tensión de red incorrecta o la inobservancia de las instrucciones de montaje.
- Unidades total o parcialmente desmontadas

Conformidad:

El calentador ha sido probado y él mismo y/o sus partes han sido fabricados bajo las siguientes normas (de seguridad):

"GS" probado por Intertek, y por supuesto con la conformidad CE (LVD) y la conformidad EMC.

Seguridad probada según: EN 62233:2008
EN 60335-2-30:2009+A11:12
EN 60335-1:2012+AC:14+A11:14
AfPS GS 2014:01 PAK

CE (LVD) Conformidad probada según: EN 60335-2-30:2009+A11:2012
EN 60335-1:2012+AC:2014+A11:2014
EN 62233:2008

Conformidad EMC probada según: EN 55014-1:2006/+A1:2009/+A2:2011
EN 55014-2:1997/+A1:2001/+A2:2008
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013

Eliminación correcta de este producto:



En la UE, este símbolo indica que este producto no debe eliminarse con los residuos domésticos. Los equipos de desecho contienen valiosos materiales reciclables que deben ser reciclados y no dañar el medio ambiente o la salud humana mediante la eliminación incontrolada de residuos. Por lo tanto, elimine los aparatos viejos a través de sistemas de recogida adecuados o envíe el aparato para su eliminación al lugar donde lo compró. A continuación, reciclarán el aparato.

Esperamos que disfrute del uso de este aparato:

Su Aktobis AG

Guarde estas instrucciones de uso en un lugar seguro.